

- **D-Lactic acid production by metabolically engineered *Saccharomyces cerevisiae***: JBB vol.101, no. 2, p. 172-177, 2006  
 …石田 亘広<sup>1\*</sup>、鈴木 登美子<sup>1</sup>、徳弘 健郎<sup>1</sup>、長森 英二<sup>1</sup>、大西 徹<sup>2</sup>、齋藤 聡志<sup>2</sup>、北本 勝ひこ<sup>3</sup>、高橋 治雄<sup>1</sup>（<sup>1</sup>豊田中央研究所、<sup>2</sup>トヨタ自動車バイオ、<sup>3</sup>東大院・農学生命科学）  
 [論文紹介（生物工学会誌86巻1号掲載）](#)
- **Precise metabolic flux analysis of coryneform bacteria by gas chromatography–mass spectrometry and verification by nuclear magnetic resonance**: JBB vol.102, no. 5, p. 413-424, 2006  
 …白井 智量<sup>1</sup>、松崎 匡浩<sup>2</sup>、葛本 雅宣<sup>2</sup>、永久 圭介<sup>2</sup>、古澤 力<sup>2</sup>、塩谷 捨明<sup>1</sup>、清水 浩<sup>2\*</sup>（<sup>1</sup>阪大院・工、<sup>2</sup>阪大院・情報科学）  
 [論文紹介（生物工学会誌86巻1号掲載）](#)
- **Production of scFv-Fc fusion protein using genetically manipulated quails**: JBB vol.102, no. 4, p. 297-303, 2006  
 …河﨑 佳典<sup>1</sup>、上平 正道<sup>1\*</sup>、小野 健一郎<sup>1</sup>、京極 健司<sup>2</sup>、西島 謙一<sup>1</sup>、飯島 信司<sup>1</sup>（<sup>1</sup>名古屋大・院、<sup>2</sup>カネカ）  
 [論文紹介（生物工学会誌86巻1号掲載）](#)
- **Pressure-assisted capillary electrophoresis mass spectrometry using combination of polarity reversion and electroosmotic flow for metabolomics anion analysis**: JBB vol.101, no. 5, p. 403-409, 2006  
 …原田 和生、福崎 英一郎\*、小林 昭雄（阪大院・工）  
 [論文紹介（生物工学会誌86巻1号掲載）](#)
- **米糠を用いた *Lactobacillus brevis* FO12005によるγ-アミノ酪酸含有組成物の生産**（CiNiiのサイト）：生物工学会誌, 第84巻, 第12号, 479-483, 2006  
 …大友 理宣<sup>1\*</sup>、木村 貴一<sup>2</sup>、渡辺 誠衛<sup>2</sup>、戸枝 一喜<sup>2</sup>（<sup>1</sup>秋田銘醸、<sup>2</sup>秋田県農水技術センター）  
 [論文紹介（生物工学会誌86巻1号掲載）](#)
- **Accelerated aromatic compounds degradation in aquatic environment by use of interaction between *Spirodela polyrrhiza* and bacteria in its rhizosphere**: JBB vol.101, no. 4, p. 346-353, 2006  
 …遠山 忠<sup>1,2\*</sup>、于 寧<sup>1</sup>、熊田 浩英<sup>1</sup>、清 和成<sup>1</sup>、池 道彦<sup>1</sup>、藤田 正憲<sup>1,3</sup>（<sup>1</sup>阪大院・工、<sup>2</sup>室蘭工大・工、<sup>3</sup>高知高専）  
 [論文紹介（生物工学会誌86巻1号掲載）](#)
- **Production and characterization of biodegradable terpolymer poly(3-hydroxybutyrate-co-3-hydroxyvalerate-co-4-hydroxybutyrate) by *Alcaligenes sp. A-04***: JBB vol.101, no. 1, p. 51-56, 2006  
 …Suchada Chanprateep, Songsri Kulpreecha\*（Chulalongkorn Univ., Thailand）  
 [論文紹介（生物工学会誌86巻1号掲載）](#)